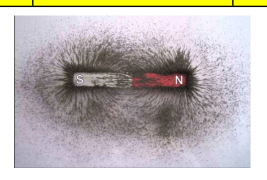
EVENTOS
ALARMANTES EN
INOCULADOS

ÉVÉNEMENTS ALARMANTS DANS LES INOCULÉS ALARMING EVENTS
IN INOCULATED
PERSONS



COVID-19: ELECTROMAGNETISMO EN LAS PERSONAS

PROCEDIMIENTO inicial de detección, análisis e interrogación sobre lo que está sucediendo Reflexiones de un Equipo Interdisciplinario Internacional¹

https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing

COVID-19 : L'ÉLECTROMAGNÉTISME DANS LES PERSONNES

PROCÉDURE initiale de détection, d'analyse et d'interrogation de ce qui se passe Réflexions d'une équipe interdisciplinaire internationale

COVID-19: ELECTROMAGNETISM IN PEOPLE

Initial PROCEDURE of detection, analysis and interrogation of what is happening Reflections of an International Interdisciplinary Team

+

Aristeo, Iliana (Argentina, abogada penalista)

Cabrera Avivar, Mario (Uruguay, médico especialista en salud pública)

Campra Madrid, Pablo (España, químico y biólogo)

Chiappano, Alejandra (Argentina, médica pediatra y neonatología)

Delgado, Ricardo (España, bioestadístico)

Fano, Walter Gustavo (Argentina, físico)

Ferracani Ristenpart, Enrique (Argentina, médico cirujano cardiovascular)

Ferrante, Andrés (Argentina, letras)

Martínez, Luis Marcelo (Argentina, médico genetista)

Nahúm, Omar (Argentina, traductor científico)

Puñales Moreno, Winston (Uruguay, teniente coronel retirado)

Salle, Nicolle (Uruguay, dentista)

Sarlangue, Germán (Argentina, ciencias políticas)

Sevillano, José Luis (España, médico de familia)

Yahbes, Eduardo (Argentina, médico pediatra)

Witt, Marcela (Argentina, bioquímica)

¹ Agradecemos a todas las personas que han colaborado directa o indirectamente con este Equipo, algunas de las cuales han deseado permanecer en el anonimato.

	 (3 : 45 561	 1 D.N.I.C.R.)	, Pu

"Tenemos que aumentar la comprensión pública de la necesidad de contramedidas médicas, tales como una vacuna universal contra los coronavirus (pan coronavirus vaccine). Un impulsor clave son los medios de comunicación, y la economía seguirá la conmoción que se cree. Debemos usar esa conmoción a favor nuestro para ir a los temas reales. Los inversores responderán si ven beneficios al final del proceso"

Peter Daszak 2015²

"Nous devons faire en sorte que le public comprenne mieux le besoin de la nécessité de contre-mesures médicales, telles qu'un vaccin universel contre les coronavirus (vaccin contre le pan-coronavirus). Les médias et l'économie en sont les principaux moteurs.

Le moteur clé est les médias, et l'économie suivra le choc qui est créé.

Nous devons utiliser ce choc à notre avantage
à notre avantage pour arriver aux vrais problèmes. Les investisseurs
répondront s'ils voient des bénéfices à la fin du processus".

Peter Daszak 2015

"We need to increase public understanding of the need for the need for medical countermeasures, such as a universal coronavirus vaccine (pan coronavirus vaccine). A key driver is the media, and the economy. key driver is the media, and the economy will follow the shock that is created.

We must use that shock to our advantage
to get to the real issues. Investors will
will respond if they see profits at the end of the process".

Peter Daszak 2015

² "Transcripción completa de una entrevista al Dr. David E. Martin, director de M-CAM, empresa de control de patentes de innovación en todo el mundo. Participan el Dr. Reiner Fuellmich, el Dr. Wolfgang Wodarg, la Dra. Viviane Fischer, y el Dr. Martin Schwab"; EXTRAMUROS, julio de 2021, página 13.

https://drive.google.com/file/d/1y7XEj3ofRpJLuEjgy6uoj7WuPfZk7Jlv/view?usp=sharing

INDICE / INDEX

	Version ES-FR-UK
1	ACLARACIONES PRÉCISIONS CLARIFICATIONS
II	INTRODUCCION INTRODUCTION
1)	Testimonio fotográfico
2)	Estudio sobre el electromagnetismo en las personas vacunadas en Luxemburgo • Étude sur l'électromagnétisme chez les personnes vaccinées au Luxembourg • Study on electromagnetism in vaccinated persons in Luxembourg
3)	Nuestros objetivos • Nos objectifs • Our objectives
Ш	<u>LIMITACIONES</u> ◆ <u>LIMITATIONS</u>
1)	Datos desconocidos • Données inconnues • Unknown data
2)	Requerimientos • Conditions requises • Requirements
3)	Y las dudas de este Equipo son las mismas aquí y allá. El cuestionario australiano. • Et les doutes de cette équipe sont les mêmes ici et là. Le questionnaire australien • And the doubts of this team are the same here and there. The Australian questionnaire.
IV	ARMEMOS EL ROMPECABEZAS DE LA GRAN FARSA; POR LUIS MARCELO MARTINEZ • METTONS ENSEMBLE LE PUZZLE DE LA GRANDE FARCE : PAR LUIS MARCELO MARTÍNEZ • LET'S PUT THE BIG FARCE PUZZLE TOGETHER: BY LUIS MARCELO MARTÍNEZ
V	UN PAPER DE PRINCIPIOS DE SIGLO PARA REFLEXIONAR: "INFLUENCIA DE LA RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA DE ALTA FRECUENCIA A INTENSIDADES NO TÉRMICAS EN EL CUERPO HUMANO" • UN ARTICLE DU DÉBUT DU SIÈCLE QUI DONNE À RÉFLÉCHIR : "INFLUENCE DES RAYONNEMENTS ÉLECTROMAGNÉTIQUES À HAUTE FRÉQUENCE À DES INTENSITÉS NON THERMIQUES SUR LE CORPS HUMAIN" • A THOUGHT-PROVOKING PAPER FROM THE TURN OF THE CENTURY: "INFLUENCE OF HIGH-FREQUENCY ELECTROMAGNETIC RADIATION AT NON-THERMAL INTENSITIES ON THE HUMAN BODY"

VI EMISIÓN ELECTROMAGNÉTICA (EEM). CARACTERÍSTICAS DE SU ACCIÓN SOBRE EL ENDOTELIO Y CARACTERÍSTICAS DE LA EMISIÓN DE 5G POR MICROONDAS MILIMÉTRICAS NO IONIZANTES; POR ENRIQUE FERRACANI **RISTENPART** ÉMISSION ÉLECTROMAGNÉTIQUE (EEM). CARACTÉRISTIQUES DE LEUR ACTION SUR L'ENDOTHÉLIUM ET CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉMISSION DE 5G PAR LES MICRO-ONDES MILLIMÉTRIQUES NON IONISANTE ; PAR ENRIQUE FERRACANI **RISTENPART** ELECTROMAGNETIC EMISSION (EM). CHARACTERISTICS OF ITS ACTION ON THE ENDOTHELIUM AND CHARACTERISTICS OF 5G EMISSION BY NON-IONISING MILLIMETRE MICROWAVES; BY ENRIQUE FERRACANI RISTENPART VII RELACIÓN ENTRE LA ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA Y EL COVID-19 **AMBIENTAL: POR JOSE LUIS SEVILLANO** RELATION ENTRE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE ET L'ENVIRONNEMENT COVID-19: par JOSE LUIS SEVILLANO RELATIONSHIP BETWEEN ELECTROMAGNETIC ENERGY AND ENVIRONMENTAL COVID-19; BY JOSE LUIS SEVILLANO PROCEDIMIENTO INICIAL DE DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE FENÓMENOS VIII **ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES EN LAS PERSONAS** PROCÉDURE INITIALE POUR LA DÉTECTION ET L'ANALYSE DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS CHEZ L'HOMME INITIAL PROCEDURE FOR THE DETECTION AND ANALYSIS OF UNNATURAL **ELECTROMAGNETIC PHENOMENA IN HUMANS** Procedimiento de relevamiento de señales 1) Procédure d'enquête sur les signaux Signal survey procedure 2) Procedimiento sugerido para personas "magnetizadas" Procédure suggérée pour les personnes "magnétisées" Suggested procedure for "magnetised" persons 3) Métodos para la evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales Méthodes d'évaluation humaine des phénomènes électromagnétiques non naturels Methods for human evaluation of unnatural electromagnetic phenomena MEDICIONES AMBIENTALES DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA MESURES ENVIRONNEMENTALES DU RAYONNEMENT ÉLECTROMAGNÉTIQUE ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF ELECTROMAGNETIC RADIATION 1) Un poco de teoría. Mediciones y normas Un peu de théorie. Mesures et normes A bit of theory. Measurements and standards 2) Informe de relevamiento de campos electromagnéticos Rapport d'enquête sur les champs électromagnétiques Electromagnetic fields survey report 3) Informes ambientales desde la República del Uruguay: "Informes Winston" Rapports environnementaux de la République d'Uruguay : "Rapports Winston" Environmental reports from the Republic of Uruguay: "Winston Reports" 4) Discusión del 16/07/2021 sobre los efectos electromagnéticos ambientales en las personas

	Discussion du 16/07/2021 que los effets électromográfiques de l'environnement que les
	 Discussion du 16/07/2021 sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains 16/07/2021 discussion sur les effets électromagnétiques de l'environnement sur les humains
5)	Explicaciones del Dr. Dietrich Klinhardt, médico, científico y profesor • Explications du Dr Dietrich Klinhardt, médecin, scientifique et conférencier • Explanations by Dr. Dietrich Klinhardt, physician, scientist and lecturer
6)	Solicitud de demanda de información a los gobiernos. Un ejemplo argentino Demande d'informations de la part des gouvernements. Un exemple argentin Demand for information from governments. An Argentinean example
X	SÍNTESIS DEL ANÁLISIS REALIZADOS EN PERSONAS QUE PRESENTAN FENÓMENOS ELECTROMAGNÉTICOS NO NATURALES SYNTHÈSE DE L'ANALYSE EFFECTUÉES SUR LES PERSONNES PRÉSENTANT DES PHÉNOMÈNES ÉLECTROMAGNÉTIQUES NON NATURELS SYNTHESIS OF THE ANALYSIS CARRIED OUT ON PEOPLE WITH UNNATURAL ELECTROMAGNETIC PHENOMENA
1)	Primer estudio - Tercer método: Estudio observacional "Secret 16", realizado por un cardiólogo y una enfermera de Charente (Francia), tiene como objetivo estudiar la magnetización de una moneda de un euro en 75 pacientes vacunados contra Covid, en comparación con un grupo control de 30 personas no vacunadas; por Julien Devilleger. • Première étude - Troisième méthode : L'étude observationnelle " Secret 16 ", menée par un cardiologue et une infirmière en Charente (France), vise à étudier la magnétisation d'une pièce de 1 euro chez 75 patients vaccinés contre le Covid, par rapport à un groupe témoin de 30 personnes non vaccinées ; par Julien Devilleger • First study - Third method: Observational study "Secret 16", conducted by a cardiologist and a nurse in Charente (France), aims to study the magnetisation of a one euro coin in 75 patients vaccinated against Covid, compared to a control group of 30 non-vaccinated persons; by Julien Devilleger
2)	Evaluación en personas de fenómenos electromagnéticos no naturales • Évaluation des phénomènes électromagnétiques non naturels chez l'homme • Assessment of unnatural electromagnetic phenomena in humans
XI	SINTESIS DEL ANALISIS REALIZADO EN LAS MEDICIONES AMBIENTALES DE ENERGÍA ELECTROMAGNÉTICA SYNTHÈSE DE L'ANALYSE DES MESURES ENVIRONNEMENTALES DE L'ÉNERGIE ÉLECTROMAGNÉTIQUE SYNTHESIS OF THE ANALYSIS OF ENVIRONMENTAL MEASUREMENTS OF ELECTROMAGNETIC ENERGY
1)	Informe de Relevamiento 21/09/2021; por Winston Puñales Moreno • Rapport d'Enquête 21/09/2021; par Winston Puñales Moreno • Mapping Report 21/09/2021; by Winston Puñales Moreno
2)	Informe de Relevamiento 25/10/2021; por Winston Puñales Moreno • Rapport d'Enquête 25/10/2021; par Winston Puñales Moreno • Mapping Report 25/10/2021; by Winston Puñales Moreno
3)	Comparando criterios; por Winston Puñales Moreno • Comparaison des critères ; par Winston Puñales Moreno • Comparing criteria; by Winston Puñales Moreno
XII	ANÁLISIS DE VIALES O LA BÚSQUEDA DE LAS PERLAS OCULTAS • ANALYSE DES FLACONS DE COVID-19 OU LA RECHERCHE DE PERLES CACHÉES • ANALYSIS OF COVID-19 VIALS OR THE SEARCH FOR HIDDEN PEARLS

1) Antecedentes anteriores próximos a la narrativa COVID-19... Antonietta Gatti y Stefano Montanari: "Nuevas investigaciones de control de calidad de las vacunas: micro y nanocontaminación" Antonietta Gatti et Stefano Montanari : "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins: micro et nano-contamination"... Antonietta Gatti et Stefano Montanari: "Nouvelles recherches sur le contrôle de la qualité des vaccins : micro et nano-contamination" Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: microand nano-contamination"... Antonietta Gatti and Stefano Montanari: "New research on quality control of vaccines: micro and nano-contamination" 2) Pablo Campra Madrid: "Detección de Óxido de Grafeno en Suspensión Acuosa (COMIRNATY™ (RD1). Informe Provisional (I)"; Escuela Superior de Ingeniería, Universidad de Almería, 28 de junio de 2021 Pablo Campra Madrid : "Détection d'oxyde de graphène dans une suspension aqueuse (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)"; École d'ingénierie, Université d'Almeria, 28 juin Pablo Campra Madrid: "Detection of Graphene Oxide in Aqueous Suspension (COMIRNATY™ (RD1). Interim Report (I)"; School of Engineering, University of Almeria, 28 June 2021 3) The Scientist' club 12: Investigaciones nanotecnológicas sobre vacunas Covid-19. White paper on vaccines' compositions The Scientist' club 12: Recherche nanotechnologique sur les vaccins Covid-19. Livre blanc sur la composition des vaccins The Scientist' club 12: Nanotechnology research on vaccines Covid-19. White paper on vaccines' compositions 4) Microscopía electrónica de barrido (SEM) y análisis de los componentes químicos (EDS). Estudio hecho por el Club del Tango. Fecha del estudio: 27/08/21 Microscopie électronique à balayage (SEM) et analyse des composants chimiques (EDS). Étude réalisée par le Tango Club. Date de l'étude : 27/08/21 Scanning electron microscopy (SEM) and analysis of chemical components (EDS). Study carried out by the Tango Club. Date of study: 27/08/21 5) Detección de materiales metálicos y no metálicos en solución acuosa (ChadOx1-S). Análisis observacional externo con instrumentación electrónica. Informe provisional (1). Estudio realizado por Guillermo Iturriaga³, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21. Détection de matériaux métalliques et non métalliques en solution agueuse (ChadOx1-S). Analyse d'observation externe avec instrumentation électronique. Rapport intermédiaire (1). Étude réalisée par Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chili, 30/08/21 Detection of metallic and non-metallic materials in aqueous solution (ChadOx1-S). External observational analysis with electronic instrumentation. Interim report (1). Study carried out by Guillermo Iturriaga, Laser Beam Technology, Chile, 30/08/21. 6) Objetos no identificados en vacunas RNAm, 27/10/2021; por Pablo Campra Madrid Objets non identifiés dans les vaccins ARNm, 27/10/2021 ; par Pablo Campra Madrid Unidentified objects in mRNA vaccines, 27/10/2021; by Pablo Campra Madrid 7) Detección de grafeno en vacunas COVID-19 por espectroscopía Micro RAMAN, 02/11/2021; por Pablo Campra Madrid Détection de graphène dans les vaccins COVID-19 par spectroscopie Micro RAMAN, 02/11/2021; par Pablo Campra Madrid Detection of graphene in COVID-19 vaccines by Micro RAMAN spectroscopy, 02/11/2021; by

³ Ingeniero Electrónico. Ms. Cs.Molecular Biophysics, Harris University. USA. Técnico Electrónico y Sistemas Digitales.

Pablo Campra Madrid

_

XIII ALGUNOS ESTUDIOS FORENSES. CLÍNICOS Y **DE LABORATORIO REALIZADOS HASTA LA FECHA** QUELQUES ÉTUDES MÉDICO-LÉGALES, CLINIQUES ET DE LABORATOIRE RÉALISÉES À CE JOUR SOME FORENSIC, CLINICAL AND LABORATORY STUDIES CARRIED OUT TO DATE 1) Informes forenses Rapports médico-légaux Forensic reports 2) Informes clínicos Rapports cliniques Clinical reports 3) Informes de laboratorio Rapports de laboratoire Laboratory reports **XIV** <u>SEÑALES BLUETOOTH O DE FRECUENCIAS ANÁLOGAS EN PERSONAS QUE</u> HAN RECIBIDO LA INYECCIÓN EXPERIMENTAL COVID-19, ¿DELIRIO O **REALIDAD?** DES SIGNAUX DE FRÉQUENCE BLUETOOTH OU ANALOGIQUE CHEZ LES PERSONNES AYANT REÇU L'INJECTION EXPÉRIMENTALE COVID-19, DÉLIRE OU RÉALITÉ? BLUETOOTH OR ANALOGUE FREQUENCY SIGNALS IN PEOPLE WHO HAVE RECEIVED THE EXPERIMENTAL INJECTION COVID-19, DELIRIUM OR REALITY? 1) Una pista de investigación. ¿Por qué? Une piste de recherche. Pourquoi? A research lead. Why? 2) NeTS: IntraBioNets: Modelos fundamentales de enlaces de red de comunicación biomolecular intracuerpo heterogéneos para Internet de Bio-NanoThings NeTS: IntraBioNets: modèles fondamentaux de liens de réseaux de communication biomoléculaires hétérogènes intracorporels pour l'Internet des Bio-NanoThings NeTS: IntraBioNets: Fundamental models of heterogeneous intrabody biomolecular communication network links for the Internet of Bio-NanoThings 3) Sensores y energía continua Capteurs et énergie continue Sensors and continuous energy 4) Una revisión sistemática de la interfaz Bio-Cyber Tecnologías y problemas de seguridad para Internet de las cosas bio-nano Examen systématique des technologies d'interface bio-cyber et des questions de sécurité pour l'internet des bio-nano-objets A Systematic Review of Bio-Cyber Interface Technologies and Security Issues for the Internet of Bio-Nano Things 5) Explore Chemistry: "Sistema y método para testear el COVID-19", patentado por Richard Rothschild el 13 de octubre de 2015 Explore Chemistry: "System and method for testing COVID-19", breveté par Richard Rothschild le 13 octobre 2015 Explore Chemistry: "System and method for testing COVID-19", patented by Richard Rothschild on 13 October 2015 6) Ingeniero Diego Hernán Barrientos... protocolos Bluetooth e inyecciones COVID-19

Ingénieur Diego Hernán Barrientos ... Protocoles Bluetooth et injections COVID-19 Engineer Diego Hernán Barrientos ... Bluetooth protocols and COVID-19 injections 7) Primeras constataciones en Uruguay por la Dra. Nicolle Salle Premières constatations en Uruguay par le Dr. Nicolle Salle First findings in Uruguay by Dr. Nicolle Salle 8) Informe de un experimento realizado el 20 de junio de 2021 en Strassen, Luxemburgo. Testimonio de Amar Goudjil, Luxemburgo Rapport d'une expérience menée le 20 juin 2021 à Strassen, Luxembourg. Témoignage d'Amar Goudjil, Luxembourg Report of an experiment conducted on 20 June 2021 in Strassen, Luxembourg. Testimony of Amar Goudjil, Luxembourg 9) Una pista que baja de los aires. Testimonio de un piloto argentino de aviación comercial, de Aerolíneas Argentinas Un indice qui descend des airs. Témoignage d'un pilote argentin d'aviation commerciale, d'Aerolíneas Argentinas A signal coming down from the air. Testimony of an Argentinian commercial aviation pilot, from Aerolíneas Argentinas 10) ¿Vuelos con pasajeros marcados? 22/08/2021: Constataciones de la Lic. María José Molina Vols avec des passagers marqués ? 22/08/2021 : Constatations de Lic. María José Molina Flights with marked passengers? 22/08/2021: Findings by Lic. María José Molina Gravissima Gravedad 11) Comentarios de un informático sobre "Gravísima Gravedad" 12) Commentaires d'un informaticien sur "Gravíssima Gravedad" Comments from a computer scientist on "Gravíssima Gravedad" 13) Bosquejo de un primer protocolo para la detección de posibles señales Bluetooth en personas que han recibido una invección experimental COVID-19 Esquisse d'un premier protocole pour la détection d'éventuels signaux Bluetooth ou de type Bluetooth chez les personnes ayant reçu une injection expérimentale de COVID-19 Outlines of a first protocol for the detection of possible Bluetooth signals in people who have received an experimental COVID-19 injection 14) Lo que las vacunas nos pone; testimonio del Dr. Luis Miguel Benito, médico gastroenterólogo, España Ce que les vaccins nous apportent : témoignage du Dr Luis Miguel Benito, gastro-entéroloque, What vaccines give us; testimony of Dr. Luis Miguel Benito, gastroenterologist, Spain. 15) Un último testimonio de "La France" Un dernier témoignage de "La France" A last testimony from "La France" 16) Constatación de un oficial de justicia (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 Constatation par un huissier (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 Observation by a bailiff (Maître Sitrita Estelle) du 24-09-2021 17) Cerebro Humano / Interface Cloud

Cerveau Humain - Interface Coud Human Brain - Cloud Interface 18) WEF Encuentro Anual 2020 - Habilidad para Hackear Humanos WEF Rencontre Annuel 2020 - Habilité pour Hacker les Humains WEF Annual Meeting 2020 - Ability to Hack Humans 19) Protocolo de experimentación Bluetooth. Configuración del hardware. Configuración de la prueba. Protocolo de detección electromagnética. Algunos resultados preliminares Protocole d'expérimentation Bluetooth. Configuration matérielle. Configuration du test. Protocole détection électromagnétique. Quelques résultats préliminaires Bluetooth experimentation protocol. Hardware configuration. Test configuration. Electromagnetic detection protocol. Some preliminary results 20) Primum Non Nocere: Vacunas 4.0: ¡la experiencia! Primum Non Nocere - Vaccins 4.0 : l'expérience! Primum Non Nocere: Vaccines 4.0: the experience! XV PREGUNTAS PARA REFLEXIONAR QUESTIONS POUR LA RÉFLEXION **QUESTIONS TO THINK ABOUT** XVI LA BIOTECNOLOGÍA, LA INGENIERÍA GENÉTICA Y LA INTELIGENCIA SERVICIO DEL TRANSHUMANISMO: INOCULACIONES ARTIFICIAL AL LETALES – EL FIN DE LA RAZA HUMANA NATURAL; POR OMAR NAHUM LA BIOTECHNOLOGIE, LE GÉNIE GÉNÉTIQUE ET L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE AU SERVICE DU TRANSHUMANISME : INOCULATIONS MORTELLES - LA FIN DE LA RACE HUMAINE NATURELLE ; PAR OMAR NAHUM BIOTECHNOLOGY, GENETIC ENGINEERING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN THE SERVICE OF TRANSHUMANISM: LETHAL INOCULATIONS - THE END OF THE NATURAL **HUMAN RACE: BY OMAR NAHUM XVII CONCLUSION CONCLUSION** XVIII **ANEXOS ANNEXES** 1) VAERS: Sistema de notificación de efectos adversos de las vacunas. Descargue los archivos de datos. Realice sus propias investigaciones VAERS : Système de notification des événements indésirables liés aux vaccins. Téléchargez des fichiers de données. Faites vos propres recherches. VAERS: Vaccine Adverse Events Reporting System. Download data files. Make your own research 2) Efectos adversos de las inyecciones experimentales en Fase III COVID-19. El número de casos individuales identificados en EudraVigilance para VACUNA COVID-19, hasta el 19/10/2021; por Germán Sarlangue Effets adverses des injections expérimentales de la phase III de COVID-19. Le nombre de cas individuels identifiés dans Eudra Vigilance pour COVID-19 VACCINE; jusqu'au 19/10/2021 ; par Germán Sarlangue Adverse effects of Phase III COVID-19 experimental injections. The number of individual cases identified in EudraVigilance for COVID-19 VACCINE, up to 19/10/2021; by Germán Sarlangue "The Israeli Professional Ethics Front": Primum non Nocere 3)

Estudio sobre las razones por las que los luxemburgueses se dejan vacunar contra 4) el COVID-19 y sobre la realidad del número de personas que tuvieron efectos secundarios tras optar por este acto irreversible; por Amar Goudiil Étude sur les raisons qui ont poussé les luxembourgeois à se laisser vacciner contre la COVID-19 et sur la réalité du nombre de personnes ayant eu des effets secondaires après avoir opté pour cet acte irréversible ; par Amar Goudjil Study on the reasons why Luxembourgers let themselves be vaccinated against COVID-19 and on the reality of the number of people who had side effects after having opted for this irreversible act; by Amar Goudjil 5) Hoja de ruta para la aplicación de las acciones de la Comisión Europea basadas en la comunicación de la Comisión y la recomendación del Consejo sobre el refuerzo de la cooperación contra las enfermedades prevenibles mediante vacunación"; marzo de 2019 Feuille de route pour la mise en œuvre des actions de la Commission européenne basées sur la communication de la commission et la recommandation du conseil sur le renforcement de la coopération contre les maladies évitables par la vaccination"; mars 2019 Roadmap for the implementation of actions by the European Commission based on the commission communication and the council recommendation on strengthening cooperation against vaccine preventable diseases"; March 2019 6) Sobre las pruebas serológicas; por Marcela Witt Sur les tests sérologiques; por Marcela Witt About serological tests; por Marcela Witt 7) Sobre la proteína Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez Sur la protéine Spike; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez About the Spike protein; por Marcela Witt y Luis Marcelo Martínez

Español (original)	Francés	Inglés
	Traduction réalisée avec www.deepl.com/translato	Translation made with www.deepl.com/translator
XV- PREGUNTAS PARA REFLEXIONAR	XV- QUESTIONS POUR LA RÉFLEXION	XV- QUESTIONS TO THINK ABOUT
1) ¿Ha sido informado que desde hace algunos años la nanotecnología, con nanopartículas metálicas (hierro, cobre, zinc, titanio, grafeno, fullereno, nanotubos de carbono, óxido de grafeno, etc, está siendo utilizada en la producción de alimentos que llegan a su mesa? ¿Cuál será el impacto de esta tecnología a corto, mediano y largo plazo sobre la salud de los consumidores?	informé que depuis quelques années, la nanotechnologie, avec des nanoparticules métalliques (fer, cuivre, zinc, titane, graphène, fullerène, nanotubes de carbone, oxyde de graphène, etc.) est utilisée dans la production des aliments qui arrivent sur votre table ? Quel sera	3) Have you been informed that for some years now nanotechnology, with metallic nanoparticles (iron, copper, zinc, titanium, graphene, fullerene, carbon nanotubes, graphene oxide, etc.) is being used in the production of food that reaches your table? What will be the impact of this technology in the short, medium and long term on the health of consumers?

1. Nanotecnología: un nuevo paradigma científico en la producción agropecuaria del siglo XXI:

http://www.scielo.org.mx/pdf/era/v5n13/2007-901X-era-5-13-1.pdf

2. Aplicaciones de la nanotecnología en la alimentación:

https://www.nanotec.es/aplicaciones-nanotecnologia-alimentacion/

3. Nanotecnología y su aplicación en alimentos:

http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2448-56912019000200302

4. Nanotecnología en alimentos:

https://ocw.ehu.eus/course/view.php?id=412

- 2) ¿Ha leído el "Informe de prospectiva de nuevos materiales inteligentes" publicado en octubre de 2011 por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y la Fundación OPTI?
- 2) Avez-vous lu l'"Informe de prospectiva de nuevos materiales inteligentes" publié en octobre 2011 par la Fondation espagnole pour la science et la technologie (FECYT) et la Fondation OPTI?
- 2) Have you read the "Informe de prospectiva de nuevos materiales inteligentes" published in October 2011 bν the Spanish Foundation for Science and Technology (FECYT) and the OPTI Foundation?
- 1. Informe de prospectiva de nuevos materiales inteligentes:

 $\frac{http://www.proyectomilenio.org/documents/10156/54790/Informe+de+prospectiva+de+Nu}{evos+Materiales+Inteligentes?version=1.0}$

https://drive.google.com/file/d/1CqCq90jhCIHJkHrzgcpHB3ts7BrhUj0x/view?usp=sharing

- 3) ¿Sabe usted que desde China se exportan a todo el mundo máscaras fabricadas con grafeno y que el grafeno tiene propiedades electromagnéticas y según algunos estudios tóxicas?
- 3) Savez-vous que des masques en graphène sont exportés de Chine dans le monde entier et que le graphène a des propriétés électromagnétiques et, selon certaines études, toxiques?
- 3) Are you aware that masks made of graphene are exported from China all over the world and that graphene has electromagnetic and, according to some studies, toxic properties?
- 1. Graphene Masks: https://www.graphenemasks.co.uk/product/graphene-masks/
- Las diez propiedad del grafeno:

https://www.infografeno.com/propiedades-del-grafeno

3. El grafeno: propiedades, características y aplicación:

https://www.seas.es/blog/automatizacion/el-grafeno-propiedades-caracteristicas-y-aplicaciones/

4. El grafeno: propiedades y aplicación:

https://drive.google.com/file/d/1B26_9WtAZgwHuNptZZgNqz8AW-yn39nR/view?usp=shar ing

5. Toxicity of graphene-family nanoparticles: a general review of the origins and mechanisms:

https://drive.google.com/file/d/1pmA9H6yT5BCWMoBVs1NQE5ZkqXusnG-O/view?usp=s haring &

https://particleandfibretoxicology.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12989-016-0168-y.pdf

- 6. Revisión sistemática de la toxicidad derivada de la exposición al grafeno: https://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0465-546X2018000100075
- 7. Graphene Week 2021:

https://graphene-flagship.eu/

8. Safety Assessment of Graphene-Based Material: Focus on Human Health and the Environment: https://pubs.acs.org/doi/10.1021/acsnano.8b04758
https://drive.google.com/file/d/1c0KA889821uBHxT_0BNySXbNPnP-pRvt/view?usp=sharing

9. Le graphène est-il sûr:

https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/documentation/communiques.msg-id-73908.html

- 10. Recent progress of graphene oxide as a potential vaccine carrier and adjuvant: https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1742706120303305
- 11. Óxido de grafeno en la agricultura ¿el origen del coronavirus?

https://corona2inspect.blogspot.com/2021/07/oxido-grafeno-agricultura-origen-coronavirus .html?m=1

https://drive.google.com/file/d/1Eub8b1m8Y3oa3GwK0kgZzSjiAyeudmvO/view?usp=sharing

12. Graphene-based sensors for human health monitoring:

https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6580932/

https://drive.google.com/file/d/1cRiHJgkZ3cTCXnQyzdtBlckaQzCEqYL5/view?usp=sharin

g

- 4) ¿Qué información técnica (propiedades, materiales, etc.) es proporcionada al público y a los profesionales de la salud, en las fichas técnicas de las máscaras (tapabocas) importadas (en su mayoría desde China) al país?
- 4) Quelles informations techniques (propriétés, matériaux, etc.) sont fournies au public et aux professionnels de la santé dans les fiches techniques (masques des masques importés faciaux) (principalement de Chine) dans le pays?
- 4) What technical information (properties, materials, etc.) is provided to the public and health professionals in the technical data sheets of masks (face masks) (mostly imported from China) into the country?
- 1. Tapabocas 3A Medical exportados desde China a distintos países (ej: Francia): https://www.chinaxingliu.com/product-detail/4959384648562979.html



- 5) ¿Recibió la información de que en Canadá, de las escuelas de Quebec, fueron retiradas sendas cantidades de máscaras importadas de China, tras haberse detectado en las mismas un material tóxico basado en nanoformas de grafeno?
- 5) Avez-vous été informé qu'au Canada, un certain nombre de masques importés de Chine ont été rappelés dans des écoles du Québec après qu'un matériau toxique à base de nanoformes de graphène ait été détecté dans les masques ?
- 5) Did you receive information that in Canada, a number of masks imported from China were recalled from schools in Quebec after a toxic material based on graphene nanoforms was detected in the masks?
- 1. Quebec's schools were using nanoform graphen masks: https://montrealgazette.com/health/its-crazy-quebec-schools-were-using-nanoform-graphe ne-masks-expert
- 6) ¿Conoce usted la composición de los hisopos (PCR), de la inyección experimental COVID-19 y de la vacuna antigripal? ¿Sí o no?
- 6) Connaissez-vous la composition des écouvillons (PCR), de l'injection expérimentale COVID-19 et du vaccin contre la grippe ? Oui ou non ?
- 6) Do you know the composition of the swabs (PCR), the COVID-19 experimental injection and the flu vaccine? Yes or no?

- 7) ¿Leyó los informes del capítulo XII de este trabajo?
- 7) Avez-vous lu les rapports du chapitre XII de ce document ?
- 7) Have you read the reports in Chapter XII of this paper?

- ¿Qué 1. pasaría si futuras investigaciones lograran comprobar con absoluta seguridad la presencia del grafeno y/o sus derivados y/o materiales análogos todos en 0 algunos viales de los suministrados а la población? Recordemos. que algunas de las marcas tienen diferentes tipos de viales, y todas utilizan por el (teóricamente) momento placebo.
- 1. Que se passerait-il si des recherches futures pouvaient prouver avec une certitude absolue présence de graphène et/ou dérivés et/ou de ses dans tout ou analogues partie des flacons fournis à la population ? Il convient de rappeler que certaines marques ont des types de flacons différents et que toutes utilisent (théoriquement) un placebo pour le moment.
- 1. What would happen if future research could prove with absolute certainty the presence of graphene and/or its derivatives and/or analogues in all or some of the vials supplied to the population? It should be remembered that some of the brands have different types of vials, and all (theoretically) use placebo for the time being.

- 2. ¿Cuáles serían las consecuencias para la salud en las personas inyectadas con estas substancias?
- 2. Quelles seraient les conséquences sur la santé des personnes qui s'injectent ces substances ?
- 2. What would be the health consequences for people injected with these substances?

- 3. ¿Tendrá esto alguna relación con la inmunidad jurídica y financiera requerida por los laboratorios productores de las inyecciones experimentales y otorgada por los gobiernos?
- 3. Cela a-t-il un rapport avec l'immunité juridique et financière exigée par les laboratoires qui produisent les injections expérimentales et accordée par les gouvernements ?
- 3. Does this have anything to do with the legal and financial immunity required by the laboratories producing the experimental injections and granted by governments?

- ¿Está usted en conocimiento que la Confederación General del Trabajo, Sección Sindical SACYL Área Valladolid Oeste, España, dirigió una carta al Hospital Universitario Río Hortega con sede en Valladolid. solicitando que el hospital utilice los recursos disponibles, 0 recursos externos, para analizar un número suficiente de viales asegurarse que contenido de dichos viales coincide con lo publicado en las especificaciones de los fabricantes, y en el caso de que no se pueda determinar su contenido, se paralice la "vacunación" (inyección experimental)
- 4. Savez-vous que Confederación General del Trabajo, Sección Sindical SACYL Área Valladolid Oeste, Espagne, a envoyé une lettre à l'Hospital Universitario Río Hortega basé Valladolid, à l'hôpital demandant que utilise les ressources disponibles. ou des ressources externes. d'analyser un nombre suffisant de flacons pour s'assurer que le contenu des flacons correspond aux spécifications publiées par les fabricants, et dans le cas où le contenu ne peut être déterminé, aue "vaccination" (injection expérimentale) soit immédiatement arrêtée,
- 4. Are you aware that the Confederación General del Trabajo, Sección Sindical SACYL Área Valladolid Oeste, Spain, sent a letter to the Hospital Universitario Río Hortega based Valladolid, requesting that the hospital use available resources, or external to analyse a resources. sufficient number of vials to ensure that the content of the vials matches the published manufacturers' specifications, and in the event that the content cannot be determined, that "vaccination" (experimental injection) be stopped immediately. was done with the masks containing graphene, which

inmediatamente, al igual que se hizo con las mascarillas que contenían grafeno, que se retiraron inmediatamente por su posible toxicidad? ⁴	comme cela a été fait avec les masques contenant du graphène, qui ont été immédiatement retirés en raison de leur possible toxicité ?	were immediately withdrawn due to their possible toxicity?		
5. ¿Conoce usted la patente CN112220919A, perteneciente a Shanghai National Engineering Research Center for Nanotechnology Co Ltd, y titulada "Nano coronavirus recombinant vaccine taking graphene oxide as carrier?	Connaissez-vous le brevet CN112220919A, appartenant à Shanghai National Engineering Research Center for Nanotechnology Co Ltd, et titré "Nano coronavirus recombinant vaccine taking graphene oxide as carrier?	Are you aware of the patent CN112220919A, belonging to Shanghai National Engineering Research Center for Nanotechnology Co Ltd, and titled "Nano coronavirus recombinant vaccine taking graphene oxide as carrier?		
https://patents.google.com/pa aphene+oxide+vaccine	tent/CN112220919A/en?q=gra	phene+oxide+vaccine&oq=gr		
6. Patente KR20210028062A: Solución salina fisiológica que contiene grafeno:	6. Brevet KR20210028062A : solution saline physiologique contenant du graphène :	6. Patent KR20210028062A: Physiological saline solution containing graphene:		
https://patents.google.com/patent/KR20210028065A/en https://translationportal.epo.org/emtp/translate/?ACTION=abstract-retrieval&COUNTRY=K R&ENGINE=google&FORMAT=docdb&KIND=A&LOCALE=en_EP&NUMBER=20210028 062&SRCLANG=ko&TRGLANG=en https://translationportal.epo.org/emtp/translate?ACTION=abstract-retrieval&COUNTRY=K R&ENGINE=google&FORMAT=docdb&KIND=A&LOCALE=en_EP&NUMBER=20210028 062&SRCLANG=ko&TRGLANG=en&apikey=TSMqTfrVAvNtryGl8Qlfbozj8DnAGlqJ&PDF =ZoW2rd6wQ1yQdTehWZVcQRCvam0S5GvLtKik8QmOZMVUWO18PPp7sAakJClxPHE KZZHVZDbl_5RkR8TJpP-8Lw				
7. Otras patentes relacionadas con el grafeno:	7. Autres brevets liés au graphène :	7. Other patents related to graphene:		
https://es.espacenet.com/searchResults?ST=singleline&locale=es_ES&submitted=true&D_B=&query=GRAFENO				
8. ¡Karen Kingston, ex empleada de Pfizer y actual analista de las industrias farmacéutica y de dispositivos médicos, se	8. Karen Kingston, ancienne employée de Pfizer et actuelle analyste des industries pharmaceutiques et des dispositifs médicaux,	analyst for the pharmaceutical and medical		

⁴ Carta de la Confederación General del Trabajo, Sección Sindical SACYL, Área Valladolid Oeste, a José Miguel García Vela, Director Gerente del Hospital Universitario Río Hortega, Valladolid. https://drive.google.com/file/d/1Bed6fmHcBMH6lmr5OcYCobpsK-R1O-CO/view?usp=sharing

présenté

а

une

forward

with

indisputable

dispositivos

presentó con documentación indiscutible que debería ser compartida con TODO EL MUNDO! La inoculación a la que se hace referencia como "Vacunas COVID" es una sentencia de muerte venenosa, y nadie debería someterse a las inyecciones:

documentation indiscutable qui devrait être partagée avec le MONDE ENTIER! L'inoculation à laquelle on se réfère sous le nom de "vaccins COVID" est une sentence de mort empoisonnée, et personne ne devrait se soumettre à ces injections:

documentation that should be shared with the ENTIRE WORLD! The inoculation being referred to as 'COVID Vaccines' is a poisonous death sentence, and nobody should subject themselves to the shots:

https://rumble.com/vkgdq7-deadly-shots-former-pfizer-employee-confirms-poison-in-covid-vaccine.html

- 8) ¿Sabía usted que según un informe de prensa de IBRAIN Neuroelectronics la neuromodulación basada en la tecnología del grafeno es real?
- 8) Saviez-vous que, selon un rapport de presse d'IBRAIN Neuroelectronics, la neuromodulation basée sur la technologie du graphène est réelle ?
- 8) Did you know that according to a press report by IBRAIN Neuroelectronics, neuromodulation based on graphene technology is real?
- 1. Graphene-based "neuromodulation" technology is REAL: Press release from INBRAIN Neuroelectronics describes brain controlling biocircuits using Al-powered graphene.

https://www.naturalnews.com/2021-07-19-graphene-based-neuromodulation-technology-is-real-inbrain-neuroelectronics.html#

- 9) ¿Oyó hablar de los cristales líquidos y de sus propiedades?
- 9) Avez-vous entendu parler des cristaux liquides et de leurs propriétés ?
- 9) Have you heard about liquid crystals and their properties?
- 1. Discurso del Dr. Pierre Gilbert en 1995. "LE GOUVERNEMENT MONDIAL (Es este video este hombre habla de cristales líquidos):

https://drive.google.com/file/d/1j0HOcSE3vzkHxNob8kUiiDfLY48kmUAf/view?usp=sharing

2. Universidad de Valladolid. Silverio Coco, director de todos los trabajos de investigación sobre cristales líguidos:

http://cristalesliquidosynuevosmateriales.blogs.uva.es/

Cristales líquidos luminiscentes:

http://www.dicyt.com/viewNews.php?newsId=175

4. Cristales líquidos que contienen metal:

https://onlinelibrary.wilev.com/doi/10.1002/9783527671403.hlc077

- 10) ¿Ha sido usted informado que un fenómeno electromagnético no natural podría producirse en el
- 10) Avez-vous été informé qu'un phénomène électromagnétique non naturel pourrait se produire
- 10) Have you been informed that an unnatural electromagnetic phenomenon could occur in

cuerpo de las personas, luego de un hisopado (PCR), de una inyección experimental COVID-19 o de una vacuna antigripal? ¿Sí o no?

dans le corps des gens après un écouvillonnage (PCR), une injection expérimentale de COVID-19 ou un vaccin contre la grippe ? Oui ou non ? people's bodies after a swabbing (PCR), an experimental COVID-19 injection or a flu vaccine? Yes or no?

- 11) ¿Conoce usted las implicancias del fenómeno electromagnético no natural en la salud psicofísica de las personas hisopadas (PCR) o inyectadas? ¿Sí o no?
- 11) Connaissez-vous les implications des phénomènes électromagnétiques non naturels sur la santé psychophysique des personnes soumises à un prélèvement (PCR) ou à une injection ? Oui ou non ?
- 11) Do you know the implications of unnatural electromagnetic phenomena on the psychophysical health of people swabbed (PCR) or injected? Yes or no?

- 11) ¿Está enterado de que una de las tantas empresas que proveen test PCR, está especializada en la producción de productos a base de grafeno? ¿Utilizará el grafeno en los hisopos de los mismos?
- 11) Savez-vous que l'une des nombreuses entreprises fournissant des tests PCR est spécialisée dans la production de produits à base de graphène ? Allez-vous utiliser du graphène dans les écouvillons ?
- 11) Are you aware that one of the many companies supplying PCR tests specialises in the production of graphene-based products, and will you be using graphene in the swabs?

1. Nanografi:

https://nanografi.com/

2. Nanografi - Fast-PCR Covid Test:

https://nanografi.com/genetics/n-fast-fast-pcr-covid-test-kit/



- 12) ¿Conoce usted algunos de los estudios realizados del Fe₃O₄? Ver por ejemplo.
- 12) Connaissez-vous certaines des études réalisées sur le Fe3O4 ? Voir par exemple.
- 12) Do you know some of the studies carried out on Fe3O4? See for example.
- 1. Synthesis of Fe $_3$ O $_4$ nanoparticles and their magnetic properties: https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S187770581106334X?token=28D8E52303094F1 DFBD51EE1061620540A9BEC915E24D4D6C7E6E40130C35A429689F2F1136A7F7893 FCD10D5F4766AF&originRegion=eu-west-1&originCreation=20210706124330
- 2. Bio and nanomaterials based on Fe_3O_4 : https://www.mdpi.com/1420-3049/19/12/21506
- 13) En los documentos que usted ha recibido de los laboratorios y/o del gobierno de su país (Ministerio de Salud o quien corresponda), que permiten garantizar el derecho al consentimiento informado, ¿se da cuenta de posibles fenómenos electromagnéticos no naturales y sus implicancias en la salud psicofísica de las personas hisopadas o inyectadas? ¿Sí o no?
- 13) Dans les documents que vous avez reçus des laboratoires et/ou gouvernement de votre pays (Ministère de la Santé ou autre), qui garantissent le droit au consentement éclairé, êtes-vous conscient des possibles phénomènes électromagnétiques non naturels et leurs implications sur la santé psychophysique des personnes prélevées ou injectées ? Oui ou non ?
- 13) In the documents that you have received from the laboratories and/or government of your country (Ministry of Health or whoever), which guarantee the right to informed consent, are you aware of possible unnatural electromagnetic phenomena and their implications on the psychophysical health of the people swabbed injected? Yes or no?

- 14) ¿Sabía usted que existen empresas que fabrican diversos tipos de nanopartículas magnéticas para uso biomédico y otras aplicaciones? Aquí dos ejemplos.
- 14) Saviez-vous qu'il existe des entreprises qui fabriquent différents types de nanoparticules magnétiques pour des applications biomédicales et autres ? Voici deux exemples.
- 14) Did you know that there are companies that manufacture various types of magnetic nanoparticles for biomedical and other applications? Here are two examples.
- 1. Noncs Inc: http://www.nanocs.com/magnetic nanoparticle.htm
- 2. Chemicell: http://www.chemicell.com/home/index.html
- Chemicell Magnetofection⁵:

http://www.chemicell.com/products/Magnetofection/Magnetofection separation.html

15) ¿Conoce la existencia de la empresa Biosystems Acro, y que esta empresa 15) Connaissez-vous l'existence de la société Biosystems Acro et sait-il

15) Is it aware of the existence of the company Biosystems Acro and that it

http://www.chemicell.com/products/Magnetofection/Magnetofection_separation.html

⁵ "Magnetofection™ is a novel, simple and highly efficient method to transfect cells in culture. It exploits magnetic force exerted upon gene vectors associated with magnetic particles to draw the vectors towards, possibly even into, the target cells. In this manner, the full vector dose applied gets concentrated on the cells within a few minutes so that 100% of the cells get in contact with a significant vector dose. This has several important consequences".

provee, entre otras cosas, "magnetic beads" (perlas magnéticas) para "luchar", por medio de las inyecciones génicas, contra el SARS-CoV-2?

qu'elle fournit, entre autres, des "billes magnétiques" pour "combattre" le SRAS-CoV-2 par des injections de gènes ? supplies, inter alia, 'magnetic beads' to 'combat' SARS-CoV-2 by means of gene injections?

1. Biosystems Acro:

https://www.acrobiosystems.com/

Magnetic beads:

https://www.acrobiosystems.com/A1111-SARS-CoV-2-Related-Products.html

3. SARS-CoV-2 Spike S1-coupled Magnetic Beads:

https://www.acrobiosystems.com/P3193-SARS-CoV-2-Spike-S1-coupled-Magnetic-Beads.html

4. SARS-CoV-2 Spike RBD-coupled Magnetic Beads:

https://www.acrobiosystems.com/P3194-SARS-CoV-2-Spike-RBD-coupled-Magnetic-Bea ds.html

16) ¿Está informado de la existencia de la nanotecnología que las nanopartículas pueden ser orientadas en sus movimientos así como utilizadas para la comunicación el con cerebro, o vía ondas electromagnéticas?

16) Savez-vous qu'il existe des nanotechnologies permettant de guider les nanoparticules dans leurs mouvements et de les utiliser pour communiquer avec le cerveau, ou via des ondes électromagnétiques ?

16) Are you aware of the existence of nanotechnology that nanoparticles can be guided in their movements as well as used for communication with the brain, or via electromagnetic waves?

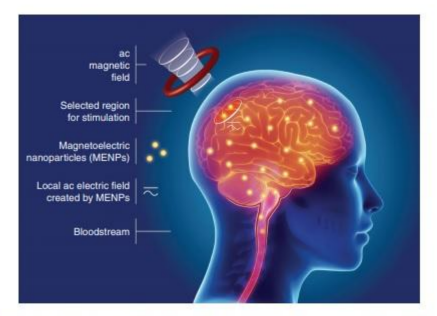


Illustration of a wireless electric stimulation with magnetoelectric nanoparticles (MENPs) via application of ac magnetic fields.

1. Engineering Future Medicines With Magnetoelectric Nanoparticles. Wirelessly controlled, targeted therapies:

https://par.nsf.gov/servlets/purl/10181003

2. Magnetoelectric nanoparticles for delivery of antitumor peptides into glioblastoma cells by magnetic fields:

https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29345190/

- 3. Technobiology's Enabler: The Magnetoelectric Nanoparticle: http://perspectivesinmedicine.cshlp.org/content/9/8/a034207.full.pdf
- 17) ¿Sabe usted que existen proyectos nanotecnológicos en marcha que tienen la intención de conectar por medio de nanorobots el cerebro humano con un supercomputador exterior vía el cloud (nube), y que este proceso necesita imperativamente de la 5G, la 6G y más, así como de la fibra HD? ¿Por qué tanta desesperación de los gobiernos por implementar esta tecnología de antenas y cables en este largo período de "crisis sanitaria" que estamos viviendo? ¿Por qué han aprovechado los confinamientos para sembrar con esta tecnología las geografías de nuestros países?
- 17) Savez-vous qu'il existe projets des nanotechnologies en cours qui visent à connecter le cerveau humain via des à nanorobots un superordinateur externe via cloud, et que processus nécessite impérativement la 5G, la 6G et plus, ainsi que la fibre HD Pourquoi gouvernements veulent-ils à tout prix mettre en œuvre cette technologie d'antennes et de câbles dans cette longue période de " crise sanitaire " que nous vivons ? Pourquoi ont-ils profité des enfermements pour ensemencer les géographies de nos pays avec cette technologie?
- 17) Are you aware that there nanotech projects underway that intend to connect the human brain via nanorobots to an external supercomputer via the cloud, and that this process imperatively needs 5G, 6G and more, as well as HD fibre? Why are governments so desperate to implement antenna this and cable technology in this long period of "health crisis" that we are experiencing? Why have they taken advantage of the confinements to seed the geographies of our countries with this technology?

Human Brain/Cloud Interface:

https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fnins.2019.00112/full https://drive.google.com/file/d/1H6idOSrzA-4VBdsBsco_Teq7f98hhpDY/view?usp=shari

2. ARCEP - Observatoire du déploiement 5G

https://www.arcep.fr/cartes-et-donnees/nos-cartes/deploiement-5g/observatoire-du-deploiement-5g-mai-2021.html

https://www.arcep.fr/cartes-et-donnees/nos-publications-chiffrees/experimentations-5g-en-france/tableau-de-bord-des-experimentations-5g-en-france.html

- 3. Scientific evidence that 5G and 4G densification is not safe:
- https://ehtrust.org/scientific-evidence-that-5q-and-4q-densification-is-not-safe/
- 4. The Economist The next frontier: when thoughts control machines:

https://drive.google.com/file/d/1Xqm6JzJ4YHkD2Gip_R_K2AV0NnGUUnev/view?usp=sharing

https://www.facebook.com/TheEconomist/videos/10156578983044060/

5. Prof. Rafael Yuste (BRAIN Initiative):

https://ntc.columbia.edu/rafael-yuste/

6. Brain Initiative:

https://braininitiative.nih.gov/

7. TNO Innovation for Life:

https://www.tno.nl/en/

8. American Elements:

https://www.americanelements.com/

https://www.americanelements.com/research-laboratory.html

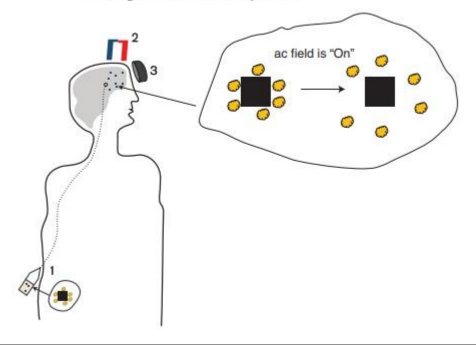
https://www.americanelements.com/pharmaceuticals-cosmetics.html

18) ¿Conoce usted que según la literatura, una de las formas de introducir nanopartículas magneto eléctricas en el cuerpo humano, es envolviendo las mismas en liposomas?

18) Savez-vous que, selon la littérature, l'une des façons d'introduire des nanoparticules magnéto-électriques dans le corps humain est de les envelopper dans des liposomes ?

18) Are you aware that according to the literature, one of the ways of introducing magneto-electric nanoparticles into the human body is by wrapping them in liposomes?

The Magnetoelectric Nanoparticle



- 1. Nanopartículas magnéticas para aplicaciones biomédicas: https://drive.google.com/file/d/1p-yl4bTQahNGRKDXChLod6pcRZo24Do4/view?usp=sharing
- 2. Technobiology's Enabler: The Magnetoelectric Nanoparticle:: http://perspectivesinmedicine.cshlp.org/content/9/8/a034207.full.pdf
- 19) ¿Sabe usted que las inyecciones génicas COVID-19 utilizan estos
- 19) Savez-vous que les injections du gène COVID-19 utilisent ces
- 19) Are you aware that COVID-19 gene injections use these liposomes, and

liposomas, y una de las empresas proveedoras se llama Polymun, y provee este componente a Arcturus Therapeutic Inc, CureVac, BioNTech, Imperial College London, etc.?

liposomes, et que l'une des sociétés fournisseurs s'appelle Polymun, qui fournit ce composant à Arcturus Therapeutic Inc, CureVac, BioNTech, Imperial College London, etc. one of the supplier companies is called Polymun, which supplies this component to Arcturus Therapeutic Inc, CureVac, BioNTech, Imperial College London, etc.?

1. Polymun - Reference projects:

https://www.polymun.com/liposomes/reference-projects/

Polymun - Liposome Technology:

https://www.polymun.com/ media/download/Polymun2013 Liposomal.pdf

CUSTOMER/PARTNER	PRODUCT	SCOPE AT POLYMUN	STATUS	
Arcturus Therapeutics Inc. USA	Lipid nanoparticle formulation of mRNA as coronavirus vaccine	Implementing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Phase 1/2, Singapore	
CureVac Germany	Lipid nanoparticle formulation of surface protein encoding mRNA as coronavirus vaccine	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Phase 3, Europe & September 1	
BioNTech SE Germany	Lipid nanoparticle formulations of surface protein encoding mRNA and self-amplifying RNA as coronavirus vaccine	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Market Europe, US, UK, Canada, etc.	
BioNTech SE Germany	Plain liposomes as carrier for mRNA for cell therapy	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Prectinical •••	1
BioNTech SE Germany	Lipid nanoparticle formulation of mRNA coding for a therapeutic antibody	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Preclinical	1 111
Imperial College London UK	Lipid nanoparticle formulation of self-amplifying RNA as coronavirus vaccine	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Phase 1/2, UK	100
InteRNA Technologies B.V. The Netherlands	Lipid nanoparticle formulation of miRNA INT-1B3 for treatment of advanced solid tumors	Establishing of manufacturing process and analytical methods, GMP production	Phase 1, Europe	1 111
MINA Therapeutics Ltd. UK	Liposomal saRNA MTL-CEBPA with Smarticle technology for cancer treatment	Process development, GMP production	Phase 2 ongoing, UK	-
Mima Therapeutics Inc. USA	Liposomal miRNA MRX34 with Smarticle technology for cancer treatment	Process development, GMP production	Phase 1, USA	
Dicerna Pharmaceuticals, Inc. USA	Liposomal formulation of siRNA	Process development, GMP production	Prectinical and clinical	
Wittycell SA (now Abivax) France	Liposomal adjuvant WTCc	Formulation and process development, GMP production	Phase 1/2a, South	-
AC Immune 5A Switzerland	ACI-24, liposomal Alzheimer's disease vaccine with MPLA adjuvant	Process development, GMP production	Phase 2 ongoing, Europe	
EuroNeut-41, EU FP7 project coordinated by Sanofl-Pasteur France	Liposomal formulation of HIV membrane protein gp41 and MPLA as HIV vaccine	Formulation and process development, GMP production	Phase 1 completed, UK	
Signpath Pharma USA	Liposomal formulation of curcumin for the treatment of cancer	Formulation and process development, GMP production	Phase 1 completed, Phase Ib completed, Austria	
Pronai Inc. USA	Liposomal of DNAi PNT100 with Smarticle technology for cancer treatment	Process development, GMP production	Phase 2 completed, USA	
Sanochemia Pharmazeutika AG Austria	Liposomal formulation of galantamine for the treatment of neuropathic pain	Formulation and process development, GMP production	Phase 1/2a completed, Bulgaria	

Fuente / Source: https://www.polymun.com/liposomes/reference-projects/

20) ¿Está usted informado de la existencia de DARPA (Defense Advanced Research Projects Agency) y su "Iniciativa Cerebro" (Brain Initiative)? 20) Connaissez-vous l'existence de la DARPA (Defense Advanced Research Projects Agency) et de sa "Brain Initiative" ?

20) Are you aware of the existence of DARPA (Defense Advanced Research Projects Agency) and its "Brain Initiative"?

1. Darpa and the Brain Initiative:

https://www.darpa.mil/program/our-research/darpa-and-the-brain-initiative

2. The White House Brain Initiative:

https://obamawhitehouse.archives.gov/share/brain-initiative

The Initiative kicks off:

https://obamawhitehouse.archives.gov/brain

- 21) ¿Oyó hablar de este documento: "Administración intranasal dependiente del tamaño de nanopartículas magneto eléctricas para la localización específica del cerebro" (Size-dependant intranasal administration of magnetoelectric nanoparticles for targeted brain localization), proveniente de la empresa
- 21) Avez-vous entendu parler de cet article : "Size-dependent intranasal administration of magnetoelectric nanoparticles for targeted brain localization" de Cellular Nanomed ?
- 21) Did you hear about this paper: "Size-dependent intranasal administration of magnetoelectric nanoparticles for targeted brain localization" from Cellular Nanomed?

1. Cellular Nanomed Inc:

http://cellularnanomed.com/

Cellular Nanomed?

Cellular Nanomed Inc - Patents and publications:

http://cellularnanomed.com/patents-publications/

3. Size-dependent intranasal administration of magnetoelectric nanoparticles for targeted brain localisation:

https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S154996342030191X?via%3Dihub

- 22) ¿Conoce usted que ya están las bases tecnológicas disponibles para la vacunación intranasal y la utilización por la misma de nanopartículas desarrolladas para tal fin?
- 22) Savez-vous que la base technologique de la vaccination intranasale et l'utilisation de nanoparticules développées à cette fin sont déjà disponibles ?
- 22) Are you aware that the technological basis for intranasal vaccination and the use of nanoparticles developed for this purpose are already available?
- 1. Intranasal vaccination with influenza HA-GO-PEI nanoparticles provides immune protection against homo- and heterologous strains:

https://drive.google.com/file/d/1nVEGTgnKrTQZlq-Trjv4kLgq9_rayzeb/view?usp=sharing

- 23) ¿Sabía usted que en 2016. un equipo de investigadores de la Universidad Virginia, de EE.UU., publicó una investigación titulada "Control magnético genéticamente dirigido del sistema nervioso" (Genetically targeted
- 23) Savez-vous qu'en 2016, une équipe de chercheurs de l'Université de Virginie, aux États-Unis, a publié une recherche intitulée "Genetically targeted magnetic control of the nervous system", et que le résumé de l'article indique : "... nos résultats présentent
- 23) Did you know that in 2016, a team of researchers at the University of Virginia, USA, published research entitled "Genetically targeted magnetic control of the nervous system", and that the abstract of the paper states: "... our results present Magneto as a novel

magnetic control of the nervous system), y que en abstract de dicho afirma: documento nuestros resultados presentan Magneto⁶ como un nuevo actuador capaz de controlar remotamente circuitos asociados con el comportamiento complejo Para de animales? ayudarnos a reflexionar, la Universidad de Virginia tiene acuerdo de un NHI y cooperación con Moderna para el desarrollo de la inyección génica COVID-197.

Magneto comme un nouvel actionneur capable contrôler à distance des des circuits associés à comportements animaux complexes" ? Pour nous aider à ٧ réfléchir. l'Université de Virginie a conclu accord un coopération avec NHI et pour Moderna développement de l'injection du gène COVID-19.

actuator capable of remotely controlling circuits associated with complex animal behaviour? To help us think about this, the University of Virginia has a cooperative agreement with NHI and Moderna for the development of COVID-19 gene injection.

- 1. Genetically targeted magnetic control of the nervous system: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4846560/
- https://drive.google.com/file/d/1IsdufwbPsE2eRVShtj92jF6CqiufB2pn/view?usp=sharing
- 2. Doctora británica afirma que las vacunas COVID son armas para efectuar el genocidio:

https://odysee.com/@EnriquePascual:7/Doctora-brit%C3%A1nica-sobre-vacunas-covid-como-armas-de-genocidio:d

24) ¿Ha sido usted informado que ingenieros de la Universidad de Columbia⁸ han desarrollado el chip más pequeño que funciona de manera electrónica y que

24) Avez-vous été informé que des ingénieurs de l'Université de Columbia ont mis au point la plus petite puce électronique qui peut être injectée dans le corps à 24) Have you been informed that engineers at Columbia University have developed the smallest electronically operated chip that can be injected into the body with a

- ⁶ WHEELER, Michael A. y otros: "Genetically targeted magnetic control of the nervous system"; HHS Public Access, Universidad de Virginia, Virginia, 2016, página 7. "Magneto 2.0 represents a new prototype for a novel class of manetogenetic remote controlled actuators. While we initiated our actuator design using TRPV4 because of its small size and known pressure sensitivity, Magneto suffers from the unique disadvantage of remaining sensitive to several endogenous stimuli known to activate TRPV4, a problem not encountered with many opto- or chemogenetic methods. Future studies will optimize Magneto 2.0 such that it no longer responds to these stimuli and responds to magnetic fields only".
- ⁷ En una primera "intuición" este trabajo de Wheeler (dueño de patentes) de la Universidad de Virginia (financiada por el NIH y Moderna) en 2016, parece harto viable, por lo menos para alguno de los sueros génicos que inyectan o depositan. Resta ver un par de temas, entre ellos. 1) el fenómeno es reversible; 2) el "imán" usado es grosero (50 mT o 500 Gauss) para crear una alteración de la conducta. En las mediciones ambientales lo que hemos encontrado son miliGauss, pero pueden estar apostando a un fenómeno acumulativo, o haber experimentado que con valores menores hay efectos. Seguimos estudiando.
- ⁸ Device fabrication was performed in part at the Columbia Nano Initiative (CNI) cleanroom and the City University of New York Advanced Science Research Center (ASRC) Nanofabrication Facility. Funding: This work was supported in part by a grant from the W. M. Keck Foundation and by the Defense Advanced Research Projects Agency (DARPA) under Contract HR0011-15-2-0054 and Cooperative Agreement D20AC00004.

puede ser inyectado en el cuerpo con una aguja hipodérmica con el objeto de monitorear las condiciones médicas de la persona?

l'aide d'une aiguille hypodermique afin de surveiller les conditions médicales d'une personne? hypodermic needle in order to monitor a person's medical conditions?

- 1. Tiny, Wireless, Injectable chips use Ultrasound to Monitor Body Processes: https://www.engineering.columbia.edu/press-releases/shepard-injectable-chips-monitor-body-processes
- 2. Application of a sub–0.1-mm3 implantable mote for in vivo real-time wireless temperature sensing:

https://advances.sciencemag.org/content/7/19/eabf6312

- 3. Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited: https://www.tsmc.com/english
- 4. Taiwan Semiconductor Manufacturing Company Limited. Annual Report Investor 2020:

https://investor.tsmc.com/sites/ir/annual-report/2020/2020Annual%20Report E %20.pdf

5. Elisa Konofagou:

https://www.engineering.columbia.edu/faculty/elisa-konofagou

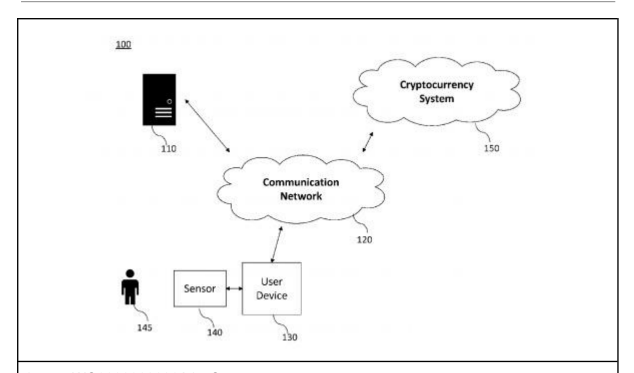
- 6. Bill & Melinda Gate Foundation & University of Columbia. Committed Grants: https://www.gatesfoundation.org/about/committed-grants?q=Columbia%20University
- 25) ¿Sabe usted que según la literatura científica la tecnología actual permite a nanopartículas las la conservación de sus propiedades electromagnéticas, en el interior del cuerpo humano, por un período de 6 a 12 meses aproximadamente? ¿Tendrá esto relación con la insistencia de los gobiernos y de los laboratorios en un calendario de "re-vacunación" continuo estipulado entre cada 6 a 12 meses?
- 25) Savez-vous que, selon la littérature scientifique, la technologie actuelle permet nanoparticules aux conserver leurs propriétés électromagnétiques l'intérieur du corps humain pendant une période d'environ 6 à 12 mois ? Cela a-t-il un rapport avec l'insistance des gouvernements des et laboratoires sur un calendrier de "re-vaccination" continu stipulé tous les 6 à 12 mois
- 25) Are you aware that, according to the scientific literature, current technology allows nanoparticles retain their electromagnetic properties inside the human body for а period of approximately 6 to 12 months? Is this related to insistence the of governments and laboratories on a continuous "re-vaccination" schedule stipulated every 6 to 12 months?
- 1. Nanopartículas magnéticas para aplicaciones biomédicas:

https://drive.google.com/file/d/1p-yl4bTQahNGRKDXChLod6pcRZo24Do4/view?usp=sharing

2. Human Brain/Cloud Interface:

https://drive.google.com/file/d/1H6idOSrzA-4VBdsBsco Teq7f98hhpDY/view?usp=sharing

- 3. Conseil d'Orientation de la Stratégie Vaccinale, Ministère de la Solidarité et la Santé, France:
- https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/avis_du_cosv_30_avril_2021_- maj_11_mai_- perspectives_strategie_vaccinale_automne.pdf
- 4. Pfizer Inc at Barclays Global Healthcare Conference (Virtual) March 11th, 2021: https://dryburgh.com/wp-content/uploads/2021/03/pfizer-usg_transcript_2021-03-11.pdf
- 26) usted ¿.Conoce la patente Microsoft WO2020060606A1 y sus potenciales alcances teóricos y prácticos? ¿La ha analizado a la luz de los objetivos de control monetario vía la eliminación de la moneda tal como la conocemos y su sustitución sistema digital un -criptomoneda- que podría bloquear las operaciones -taskssociales no deseadas algún por decisor? ¿Se da cuenta que el cuerpo humano, según deberá esta patente, de alguna comunicar manera con una aplicación informática ubicada en un smartphone y este con un superordenador vía las (cloud)? ¿Cómo nubes piensa que el cuerpo humano hará para comunicarse (¿qué energía utilizará?) v ser reconocido por la aplicación, y en última instancia por el decisor (supercomputador / cloud)?
- 26) Connaissez-vous WO2020060606A1 brevet de Microsoft et sa portée théorique pratique et potentielle ? L'avez-vous analysé à la lumière des objectifs de contrôle monétaire via l'élimination de la monnaie telle que nous la connaissons et son par remplacement un système numérique crypto-monnaie qui pourrait bloquer les transactions sociales tâches - non désirées par un décideur ? Réalisez-vous que le corps humain, selon се brevet, devra communiquer d'une manière ou d'une autre avec une application informatique située sur un smartphone et ceci avec super-ordinateur via le cloud Comment pensez-vous que le corps humain communiquera (quelle énergie utilisera-t-il ?) et sera reconnu par l'application, et finalement par le décideur (super-ordinateur/cloud)?
- 26) Are you aware of the Microsoft patent WO2020060606A1 and its potential theoretical and practical scope? Have you analysed it in the light of the objectives of monetary control via the elimination of currency as we know it and its replacement by a digital system - cryptocurrency which could block social transactions -tasksunwanted bγ anv decision-maker? Do vou realise that the human body. according to this patent, will have to communicate in some way with a computer application located on a smartphone and this with a supercomputer via the cloud? How do you think the human body communicate (what energy will it use?) and be recognised by the application. and ultimately decision-maker the (supercomputer/cloud)?



1. WO2020060606A1 - Cryptocurrency:

https://patents.google.com/patent/WO2020060606A1/en

2. Neurogress - Mechatronic system control via neuronal interface (dentro de WO2020060606A1 - Cryptocurrency):

https://s3.eu-central-1.amazonaws.com/icostars-whitepapers/d525e659fddaebc1186474abc02142360577982f85787d1086372b1f0668f4c0.pdf

- 3. University of Warkick (dentro de WO2020060606A1:
- https://warwick.ac.uk/newsandevents/pressreleases/researchers help digital/
- 4. The Economist October $10t^h$ - $16t^h$ 2020 Ant Group and the rise of digital finance: https://vk.com/doc518690234 572319605?hash=81471e41f5a93ce6a4
- 5. The Economist May 8^{th} - 14^{th} 2021 Govcoins, The digital currency that will transform finance: https://vk.com/doc518690234_598830522?hash=748f2a576137788e9f
- 27) ¿Es usted consciente de la existencia del Biometric Institute, quiénes son sus miembros, sus objetivos de control social, de "seguridad", los alcances de sus propósitos? ¿Qué pasaría si los cuerpos de las personas (el cerebro)
- 27) Connaissez-vous l'existence de l'Institut Biométrique, qui sont ses membres, ses objectifs de contrôle social, de "sécurité", la portée de ses buts ? Et si le corps des gens (le cerveau) pouvait recevoir et émettre des signaux ?
- 27) Are you aware of the existence of the Biometric Institute, who its members are, its objectives of social control, of "security", the scope of its purposes? What if people's bodies (the brain) could receive and emit signals?

1. Biometrics Institute:

https://www.biometricsinstitute.org/

Biometrics Institute - List of members:

https://www.biometricsinstitute.org/memberships/list-of-members/

Biometrics Institute - Member register May 2021:

https://www.biometricsinstitute.org/wp-content/uploads/Biometrics-Institute-Member-Regis ter-May-2021.pdf

28) ¿Conoce la existencia de las siguientes patentes?	connaissance de l'existence	28) Are you aware of the existence of the following patents?
---	-----------------------------	--

Patente	Tíitulo	Enlaces
US6506148B2	Nervous system manipulation by electromagnetic fields from monitors	https://patents.google.co m/patent/US6506148B2/e n
	Manipulación del sistema nervioso por campos electromagnéticos de monitores.	https://drive.google.com/file/d/15bMABjTLEQN-ikKASIXoS3SVk1FpfqoW/view?usp=sharing
US3951134	Apparatus and method for remotely monitoring and altering brain waves	https://patents.google.co m/patent/US3951134A/en
	Aparato y método para monitorear y alterar las ondas cerebrales de forma remota	https://drive.google.com/file/d/15bMABjTLEQN-ikKASIXoS3SVk1FpfqoW/view?usp=sharing
US5330414	Brain wave inducing apparatus	https://patents.google.co m/patent/US5330414A/en
	Aparato inductor de ondas cerebrales	https://drive.google.com/file/d/18Vy6eIU-krxGk2SLn7xg4rTVJsy7zkdH/view?u

⁹ Hay otras patentes, según se sabe. Lo medular, a nuestro entender, es que se haya admitido

"patentar" esa manipulación. La lectura de las patentes no menciona las frecuencias usadas. Y si no conocemos esas frecuencias, no se pueden neutralizar. En la 3951134 se comentan (las "bandas" de) 110, 115, y 210 MHz. De ser cierto, están como un subproducto en las comunicaciones inalámbricas y admiten un lote de canales (resonancia por sintonía) y modulaciones (sumas y restas de frecuencias que originan otras sintonías). Y resta aprender qué partes del cerebro afectan. Como las potencias (amplitudes de señal) capaces de originar daños orgánicos. Otras patentes para analizar, hacerse preguntas y preguntar: US9702849; US10436747; US10369255; US10355229; US9786850; US9638717; US9595685; US9457128; US7956427; US7911009; US7619290;

US6716409; US6159742; US6716409.

		sp=sharing
US5392788	Method and device for interpreting concepts and conceptual thought from brainwave data and for assisting for diagnosis of brainwave disfunction Inductor de estados alterados de conciencia induce al espectador a un estado de hipnosis	https://patents.google.co m/patent/US5392788A/en https://drive.google.com/fil e/d/1cw-M7yD9LEmEX9b 06xjolaGtjhfywBun/view? usp=sharing
US4924744	Method and device for interpreting concepts and conceptual thought from brainwave data and for assisting for diagnosis of brainwave disfunction Método y dispositivo para interpretar conceptos y pensamiento conceptual a partir de datos de ondas cerebrales y para ayudar en el diagnóstico de disfunción de ondas cerebrales	https://patents.google.co m/patent/US4924744A/en https://drive.google.com/fil e/d/1CjVYEpvDwA5LDD4 Ze_Gc4BrV-tlv715v/view? usp=sharing
US4777529	Auditory subliminal programming system Sistema de programación auditiva subliminal	https://patents.google.co m/patent/US4777529A/en https://drive.google.com/fil e/d/1WvN6k22Zkdf07bzE g88rUxnn_v-NhIn1/view? usp=sharing
US3980076	Method for measuring externally of the human body magnetic susceptibility changes Método para medir externamente los cambios de susceptibilidad magnética del cuerpo humano	https://patents.google.co m/patent/US3980076A https://drive.google.com/fil e/d/128Jla3LOu5nsBT1C OxLSklk3G8NC-npQ/view ?usp=sharing
US11107588	Methods and systems prioritizing treatments, vaccinations, testing and/or activities while protecting the privacy of individuals Métodos y sistemas que priorizan los tratamientos, las vacunas, las pruebas y/o las actividades protegiendo la privacidad de las personas	https://patents.google.co m/patent/US11107588B2/ en?oq=patent+us+111075 88+ https://drive.google.com/fil e/d/1kxGQdm6BKktc1leM fO1BU13yATDRqFS_/vie w?usp=sharing

29) Por favor, relacione las preguntas precedentes, con el discurso del Presidente de Chile, el Señor Sebastián Piñera, anunciando el inicio de la licitación de la red 5G. Aprovechamos para proporcionarles, para su análisis, otros enlaces complementarios.

29) Veuillez établir un lien entre les questions ci-dessus et le discours du président du Chili, Sebastián Piñera, annonçant le lancement de l'appel d'offres pour réseau 5G. Nous profitons de cette occasion pour vous fournir des liens supplémentaires pour votre analyse.

29) Please relate the above questions to the speech of the President of Chile, Mr. Sebastián Piñera, announcing the launch of the 5G network tender. We take this opportunity to provide you with additional links for your analysis.

1. Ver el discurso aquí:

https://www.youtube.com/watch?v=2bVp8idIdQE

https://drive.google.com/file/d/1n7hcTKBYCSUAyqAIUOXECqAkC5B9Ctqk/view?usp=sharing

2. El control físico de la mente de un toro. Dr. Delgado:

https://www.youtube.com/watch?v=OQ-4RmhTW1o

https://drive.google.com/file/d/1YnYWnYpagESuoeknTFPMoJ3-RKCenAry/view?usp=sharing

3. World Economic Forum - Intelligent cities, inclusive cities:

https://www.weforum.org/agenda/2017/01/intelligent-cities-inclusive-cities

4. 2084 : en route ver los post-humanismo, conferencia impartida por Denis Duboule, profesor de Biología en la Universidad de Ginebra (sólo en francés, utilice traducción automática por subtítulos):

https://www.youtube.com/watch?v=wPN7RtHa208

- 5. Presentación del proyecto transhumanista, la post-humanidad: https://drive.google.com/file/d/1gyYeXyouzUrWL2UQrmkL36dZRtCv7R05/view?usp=sharing
- Modern Meadow:

https://www.modernmeadow.com/

7. Las 4 tecnologías del futuro:

https://www.instagram.com/tv/CRHAGz0iyEb/?utm_medium=share_sheet

Descargue todos los capítulos / téléchargez tous les chapitres / download all chapters: https://drive.google.com/drive/folders/16vSnPNKfdvhC1yX-xHCTk08lhrpOvCoF?usp=sharing